**Зарегистрировано на: Общество с ограниченной ответственностью "ЭСГ "Охрана Труда"**

**Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия | Отметка о выполнении |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Факультеты\Факультет биологии\Кафедра анатомии и физиологии человека и животных (г. Санкт-Петербург, наб. р. Мойки, д. 48, корп. №3, ауд. № 84)** |
| 36 Инженер 1 категории | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 37 Лаборант | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 38 Инженер 2 категории | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 39 Заведующий лабораторией | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| **Факультеты\Факультет биологии\Кафедра зоологии (г. Санкт-Петербург, наб. р. Мойки, д. 48, кор. 2, ауд. 430, 431, 432, 433, 434, 435)** |
| 40 Заведующий лабораторией | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 41А, 42А(41А), 43А(41А), 44А(41А), 45А(41А), 46А(41А) Инженер 2 категории | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 47 Лаборант | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| **Факультеты\Факультет биологии\Кафедра ботаники (г. Санкт-Петербург, наб. р. Мойки, д. 48, корп. №3, ауд. 91)** |
| 48 Заведующий лабораторией | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 49А, 50А(49А), 51А(49А) Инженер 2 категории | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 52 Лаборант | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| **Факультеты\Факультет биологии\Кафедра методики обучения биологии и экологии (г. Санкт-Петербург, наб. р. Мойки, д. 48, корп. №2, ауд. 454)** |
| 53 Заведующий лабораторией | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| **Факультеты\Факультет изобразительного искусства\Кафедра рисунка, эстампная мастерская (г. Санкт-Петербург, наб. р. Мойки, д. 48, корп. № 6, каб. 56)** |
| 54 Заведующий мастерской | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 55 Инженер 2 категории | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 56 Инженер 2 категории | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| **Факультеты\Факультет изобразительного искусства\Кафедра художественного образования и декоративного искусства, керамическая мастерская (г. Санкт-Петербург, наб. р. Мойки, д. 48, корп. №6)** |
| 57 Заведующий мастерской | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 58 Инженер 2 категории | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 59 Учебный мастер 2 категории | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| **Факультеты\Факультет физики\Кафедра общей и экспериментальной физики (г. Санкт-Петербург, наб. р. Мойки, д. 48, корп. №3, ауд. № 62)** |
| 60 Инженер 1 категории | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| **Факультеты\Факультет физики\Кафедра физической электроники (г. Санкт-Петербург, наб. р. Мойки, д. 48, корп. №2, ауд. 367, 260, 366, 368; корп. №1, ауд. 321; корп. №3, ауд. 65, 68, 44, 66, 48)** |
| 61 Заведующий лабораторией | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 62А, 63А(62А), 64А(62А), 65А(62А), 66А(62А), 67А(62А) Инженер 1 категории | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 68 Лаборант | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 69 Лаборант | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| **Факультеты\Факультет химии\Кафедра неорганической химии (г. Санкт-Петербург, наб. р. Мойки, д. 48, корп. №3 ауд. 38, 32, 26, 39)** |
| 70 Заведующий лабораторией | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 71 Инженер 1 категории | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 72 Инженер 2 категории | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 73 Инженер 2 категории | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| **Факультеты\Факультет химии\Кафедра органической химии (г. Санкт-Петербург, наб. р. Мойки, д. 48, корп. № 3 ауд. 22, 34, 35, 19, 24)** |
| 74 Заведующий лабораторией | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 75 Инженер 1 категории | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 76 Инженер | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 77 Инженер 2 категории | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 78 Инженер 2 категории | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 79 Инженер 2 категории | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| **Факультеты\Факультет химии\Кафедра химического и экологического образования (г. Санкт-Петербург, наб. р. Мойки, д. 48, корп. № 13 ауд. № 5; корп. №3 ауд. № 29, 41)** |
| 80 Заведующий лабораторией | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 81 Инженер 1 категории | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 82 Инженер 2 категории | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 83 Инженер | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| **Центр коллективного пользования "Физико-химические методы исследования нитросоединений, координационных, биологически-активных веществ и наноструктурных веществ" (г. Санкт-Петербург, наб. р. Мойки, д. 48, корп. № 13, каб. № 124)** |
| 84 Инженер-исследователь | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| **Лаборатория нитросоединений (г. Санкт-Петербург, наб. р. Мойки, д. 48, корп. № 13 каб. 120, 110, 108)** |
| 85 Старший научный сотрудник | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| 86 Старший научный сотрудник | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
| **Издательство\Центральный множительный участок (г. Санкт-петербург, наб. р. Мойки, д. 48,корп. 20а)** |
| 87 Заведующая центральным множительным участком | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
|  | Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| 88А, 89А(88А), 90А(88А) Техник 1 категории | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
|  | Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| **Издательство\Издательство. Полиграфический участок** |
| 91 Брошюровщик | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
|  | Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| 92 Оператор по изготовлению форм офсетной печати | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
|  | Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| 93 Печатник плоской печати | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
|  | Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| 94 Печатник плоской печати | Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| 95 Техник 1 категории | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
|  | Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |
| 96 Заведующая полиграфическим участком | 1. Выполнить ревизию и дефектовку используемых на рабочем месте систем общеобменной вентиляции, при необходимости - выполнить чистку вентходов, ремонт вентагрегатов. | Снижение вредного воздействия химического фактора |  |  |  |
|  | Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт оборудования, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию в неисправном состоянии.Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем"). | Снижение вредного воздействия шума |  |  |  |

Дата составления:

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| И.о. первого проректора |  |  |  | Бойков Дмитрий Игоревич |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (ФИО) |  | (дата) |

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| И.о. проректора по учебной работе |  |  |  | Махов Сергей Иванович |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (ФИО) |  | (дата) |
| И.о. проректора по образованию |  |  |  | Семикин Виктор Васильевич |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (ФИО) |  | (дата) |
| И.о. проректора по информатизации и административно-хозяйственной работе |  |  |  | Полищук Олег Игоревич |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (ФИО) |  | (дата) |
| Начальник планово-финансового управления |  |  |  | Николаева Айгуль Тилегеновна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (ФИО) |  | (дата) |
| Начальник управления кадров и социальной работы |  |  |  | Зюкин Анатолий Васильевич |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (ФИО) |  | (дата) |
| Председатель объединённой первичной профсоюзной организации |  |  |  | Бодина Римма Ивановна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (ФИО) |  | (дата) |
| Начальник отдела охраны труда |  |  |  | Поплутин Алексей Николаевич |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (ФИО) |  | (дата) |
| Главный врач санатория - профилактория |  |  |  | Борщукова Софья Алексеевна |  |  |
| (должность) |  | (подпись) |  | (ФИО) |  | (дата) |

**Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2571 |  |  |  | Капшус Максим Александрович |  |  |
| (№ в реестре экспертов) |  | (подпись) |  | (ФИО) |  | (дата) |